

FICHA TECNICA

KIT GRIETAS - Kit compuestos de tres sprays que nos permiten con facilidad y precisión, localizar eventuales defectos en las soldaduras o en los moldes, como pequeñas roturas debido al desgaste, zonas porosas, y fisuras en las soldaduras. Permite revelar los defectos causados por las rayas, defectos de fusión y cavidades abiertas sobre las partes soldadas. El empleo de esta metodología de verificación, no es destructiva y permite un control eficaz de la calidad, conformación y uniformidad de las superficies. MODO DE EMPLEO: 1) Pulir y desengrasar esmeradamente la superficie a tratar; 2) Aplicar de forma uniforme el líquido penetrante de color rojo; 3) Esperar cerca de 20 minutos hasta que el producto penetre en la parte defectuosa y se seque; 4) Utilizar el apósito disolvente, retirar el exceso de líquido penetrante y secar; 5) Pulverizar con un velo sutil el Señalizador, y dejar que actúe; 6) Cuando reacciona el líquido penetrante presente en la fisura, el revelador de defectos señala al utilizador de un modo claro e inequívoco, el defecto de la superficie, permitiendo su intervención y reparación.

CARACTERÍSTICAS DE SUMINISTRO:

Aerosoles de metal de 15 bar
Estado físico bote que contiene líquido bajo presión
Color transparente
Olor Característico de disolvente
Densidad relativa a 20°C 0,70 ÷ 0,85 g/ml
Punto de inflamabilidad < 0° C
Presión a 20°C 4/5 bar

SIMBOLOS DE ETIQUETA:

IRRITANTE



EXTREMADAMENTE INFLAMABLE



FR. R:

ES: La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo. Irrita la piel y los ojos.

Esta información, aunque considera que es fidedigna, debe considerarse como indicativos. Su uso no implica ninguna responsabilidad por nuestra parte, incluyendo la violación de patentes o licencias. Es responsabilidad de los usuarios comprobar avanzar la idoneidad del producto para el uso específico.